

Департамент здравоохранения города Москвы
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Департамента здравоохранения города Москвы
«Медицинский колледж № 2»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ ДЗМ «МК № 2»

О.В. Алекперова

2024 г.



ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ И МАНИПУЛЯЦИЙ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ
К ЭКЗАМЕНУ (КВАЛИФИКАЦИОННОМУ)

ПМ.03 Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе

Специальность: Лечебное дело

Форма обучения: очная

Курс: IV

Семестр: VIII

Москва
2024

Раздел 1. Общие вопросы реаниматологии при неотложных состояниях

1. Организация неотложной помощи на догоспитальном этапе
2. Сердечно-лёгочная и церебральная реанимация:
 - Базовая
 - Расширенная
 - Особенности СЛР детям
 - Острые нарушения функции кровообращения
 - Острые нарушения функции дыхания
 - Шок
 - Кома
 - Утопление
 - Странгуляционная асфиксия
 - Электротравма
 - Астматическое состояние
 - Респираторный дистресс-синдром

Раздел 2. Неотложные состояния при внутренних болезнях

1. Острый коронарный синдром
2. Острая сердечная недостаточность
3. Нарушения сердечного ритма и проводимости
4. Гипертонический криз
5. Острая сосудистая недостаточность: обморок, коллапс, шок
6. Острые аллергозы
7. Острая дыхательная недостаточность. Бронхиальная астма
8. Гипертермический синдром
9. Неотложные состояния при инфекционных заболеваниях

Раздел 3. Неотложные состояния в неврологии

1. Острое нарушение мозгового кровообращения
2. Судорожный синдром
3. Кома

Раздел 4. Оказание неотложной помощи детям

1. Судорожный синдром
2. Ларингоспазм
3. Острый стенозирующий ларингит
4. Гипертермический синдром
5. Гипертермия
6. Обморок, коллапс
7. Анафилактический шок
8. Гипогликемическая кома
9. Кетоацидотическая кома
10. Эксикоз, токсикоз
11. Синдром внезапной смерти у детей

Раздел 5. Неотложные состояния в хирургии и травматологии

1. Острый абдоминальный синдром (острая хирургическая патология органов брюшной полости: диагностика, неотложная помощь)
2. Механическая травма: ушибы, растяжения, вывихи, переломы

3. Нейротравма: перелом позвоночника и повреждение спинного мозга, ЧМТ
4. Термическая травма: ожог, отморожение
5. Кровотечение, гемостаз

Раздел 6. Оказание неотложной помощи при отравлениях

1. Психотропными, наркотическими препаратами
2. Алкоголем и его суррогатами
3. ФОС
4. Хлорсодержащими соединениями
5. Окисью углерода, продуктами горения
6. Кислотами и щелочами
7. Грибами
8. При укусе ядовитых змей

Раздел 7. Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии

1. Роды вне медицинской организации
2. Акушерские кровотечения
3. Самопроизвольный аборт
4. Эктопическая беременность
5. Предлежание плаценты. Отслойка нормально расположенной плаценты

Раздел 8. Оказание неотложной помощи при чрезвычайных ситуациях

1. Медицинская сортировка при ЧС
2. Экстренная медицинская помощь при:
 - радиационном поражении
 - поражении химическим оружием
 - поражении биологическим оружием
 - природных катастрофах
 - террористических актах

Синдромная патология. Дифференциальная диагностика

Синдромы:

1. «Аритмия»
2. «Боль в груди»
3. «Артериальная гипертензия»
4. «Сердечная недостаточность»
5. «Острая сосудистая недостаточность»
6. «Острая дыхательная недостаточность»
7. «Головная боль»
8. «Острые аллергозы»
9. «Отёки»
10. «Анемия»
11. «Геморрагический синдром»
12. «Острая боль в животе»
13. «Желтуха»
14. «Кома»
15. «Отравление»

Перечень манипуляций

1. Проведение небулайзерной терапии
2. Приемы Геймлиха
3. СЛР у детей (4 года)
4. Постановка внутривенного катетера
5. Проведение внутривенного вливания
6. Внутривенная инъекция
7. СРЛ у взрослых базовый
8. Интубация трахеи ларингиальной трубкой
9. Ингаляция кислородом через маску
10. Жгут на верхнюю конечность
11. Иммобилизация предплечья одноразовыми шинами
12. Окклюзионная повязка
13. Внутривенное вливание через катетер
14. Повязка на голеностоп
15. Окклюзионная повязка
16. Искусственная вентиляция легких мешком «АМБУ» (маска)
17. Произвести приемы Леопольда-Левицкого
18. Постановка системы для внутривенно-капельного введения
19. Техника определения симптомов Щеткина-Блумберга и Образцова
20. Техника определения Воскресенского 1 и 2
21. СЛР у взрослых
22. Проведение ЭКГ исследования
23. Промывание желудка
24. Глюкометрия и измерение артериального давления
25. Постановка периферического венозного катетера
26. Определение симптомов Георгиевского, Мюсси и Жендринского
27. Способы определения площади ожогов у взрослых и детей
28. Катетеризация мочевого пузыря
29. Проведение ЭКГ исследования
30. Вакуумный матрац
31. Вакуумный матрац
32. Техника определения симптомов Мейо-Робсона и Спаса-Кукоцкого
33. Признаки клинической смерти